



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Всесоюзная Коммунистическая Партия (больш.).

# ПРАВДА

Орган Центрального Комитета и МК ВКП(б).

№ 169 (1276)

Суббота, 18 июня 1949 г.

ЦЕНА 20 КОП.

## Подготовка пропагандистских кадров

Наша страна уверенно идет по пути нового мощного подъема. Неуклонно развиваются промышленность, сельское хозяйство, культура, искусство. Все более широкими рамками приобретает идеологическая работа. Известное улучшение достигнуто в нынешнем учебном году и в политическом просвещении членов и кандидатов партии.

Проходящие сейчас итоговые занятия в партийных школах и кружках, групповые теоретические собеседования с самостоятельным изучением марксистско-ленинской науки показывают, что идейный уровень у коммунистов возрос, знания стали более основательными и прочными.

Партия всегда считала, что высокий идейный уровень пропаганды марксизма-ленинизма — дело первостепенной важности. Ленин и Сталин неоднократно подчеркивали высокую ответственность пропагандиста, указывая, что пропагандистская работа может быть доверена только достойным людям, способным во всеоружии знаний учить наши кадры большевизму.

В ходе гигантской работы по руководству социалистическим строительством партия сумела воспитать сотни тысяч пропагандистов. Они являются активными проводниками большевистской идеологии среди трудящихся, боевыми воспитателями кадров на всеобъемлющих идеях марксизма-ленинизма.

Полноценные пропагандистские ряды молодых сил идут непрерывно. Самое отрадное в итогах учебного года в системе партийного просвещения — это улучшение состава пропагандистов. Почти половина их имеет высшее и неэквивалентное высшее образование. В качестве руководителей семинаров, кружков и политшкол работают значительная группа партийного, советского и хозяйственного актива. Таким образом, ряды пропагандистов за последнее время пополняются наиболее политически опытными и подготовленными коммунистами. Это свидетельствует о том, что многие местные партийные организации правильно поняли свою главную задачу в области партийного просвещения и считают постоянное улучшение состава пропагандистов своим кровным делом.

Нельзя, однако, сказать, что уже все пропагандисты со своим знанием и опытом отвечают предъявляемому к ним высокому требованию. Центральный Комитет ВКП(б) в начале этого года указал Ярославской партийной организации на то, что у нее остаются нерешенной еще главная задача: обеспечение всех кружков и школ квалифицированными пропагандистами. Это указание имеет прямое отношение не только к Ярославской, но и ко многим другим партийным организациям.

В некоторых местах еще до сих пор не сумели отделиться от формализма и шизоидности в проведении занятий. Живая беседа нередко подменялась вопросно-ответным методом. Это вело к механистическому заучиванию отдельных фактов и положений, поощряло зубрежку, а не творческое обсуждение и осмысление учебного материала. Подобные недостатки в преподавании революционной теории могут быть только там, где неспешно и неохотно подходят к подбору и воспитанию пропагандистских кадров, не оказывают им помощи.

Вот почему в подготовке к новому учебному году главное внимание необходимо уделить дальнейшему улучшению состава и совершенствованию пропагандистов. Нельзя никогда забывать, что пропагандист — основная фигура в партийном просвещении.

Новым проявлением заботы партии о повышении уровня идейно-теоретической подготовки и методических знаний пропагандистов является принятое на днях решение Центрального Комитета ВКП(б) об организации в летний период 1949 года курсов для руководителей политшкол, кружков по изучению биографии В. И. Ленина и И. В. Сталина и истории ВКП(б). При хороших партиях создаются трехмесячные курсы для городских пропагандистов. Они будут

учиться без отрыва от основной работы. При этом, крайкомы, ЦК компартий союзных республик организуются месячные курсы для сельских пропагандистов, которые на время учебы освобождаются от основной работы.

В учебных планах курсов, наряду с общетеоретической программой, определены темы лекций и семинарских занятий по методике. Для сельских пропагандистов намечено также прочесть серию лекций, докладов о важнейших решениях партии по вопросам идеологической, хозяйственной работы и о международном положении СССР.

Проведение повсеместно курсов пропагандистов имеет большое значение. Речь идет о подготовке крупного отряда работников идеологического фронта. Разумеется, что к организации этого дела необходимо отнестись со всей ответственностью.

Прежде всего необходимо уже сейчас начать тщательный и планомерный отбор кандидатов на курсы. Это должны быть люди, достойные во всех отношениях, проявившие себя на пропагандистской работе, способные обеспечить высокое качество занятий. Руководители политшкол, кружков — это не беспристрастные наблюдатели, а активный пропагандист марксистско-ленинских идей, боец партии. Чтобы стать принципиально выдержанным, способным пропагандистом, надо порядочно поучиться и понаблюдать опыты.

Большое значение имеет подбор преподавателей для курсов пропагандистов. Эту работу можно доверить только высококвалифицированным лекторам, руководящим партийными работниками, способными довести до своих слушателей существо революционной теории. У нас есть для этого достаточно опытные и всесторонне образованные партийные пропагандисты, умеющие воспитать в своих слушателях любовь к теории и научить их пользоваться идейным оружием партии в практической работе.

Некоторый опыт организации курсов пропагандистов уже имеется. Так, Ярославская партийная организация, реализуя указания ЦК ВКП(б), приступила к проведению курсов пропагандистов. В городах Ярославля и Щербакве уже приступили к занятиям 500 руководителей городских политшкол и кружков. Отбором их занимались лично секретари и заведующие отделами пропаганды и агитации райкомов партии. Затем кандидаты на курсы утверждались в горкоме. В качестве преподавателей выделены лучшие местные силы.

Партийные органы должны образовать нацелить работу курсов, чтобы пропагандисты сумели глубоко изучить свой предмет, повысить теоретический уровень. Наряду с изучением программного материала полезно использовать на семинарских занятиях по методике живой опыт лучших руководителей кружков и школ. Это, несомненно, принесет большую пользу пропагандистам и благотворно скажется на всем партийном просвещении.

Задача партийных организаций — создать пропагандистам необходимые условия для совершенствования их теоретических и методических знаний, постоянно воспитывать и сугубо беречь их.

В свою очередь пропагандисты обязаны неустойно помнить, что партия доверяет им дело огромной политической важности. Только настойчивая работа даст им возможность глубже понять и усвоить существо марксизма-ленинизма, овладеть наиболее доходчивыми формами пропаганды. Нам нужны такие пропагандистские кадры, которые, опираясь на прочное знание марксистско-ленинской науки, трудов В. И. Ленина и И. В. Сталина, свободно ориентировались бы во внутренней и международной обстановке, могли ответить на любой политический вопрос трудящихся, развясать любые теоретические положения, были бы способны принести своим слушателям высокую идейность, большевистскую убежденность и стойкость.

В соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР от 2 июня 1948 года за получение высоких урожаев винограда при выполнении колхозами обязательных поставок и контрактации по всем видам сельскохозяйственной продукции, натуроплаты за работу МТС в 1948 году и обеспеченности семенами всех культур в размере полной потребности для весеннего сева 1949 года присвоить звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот»:

1. Бабаеву Чары — звеньевому колхоза «12 лет РККА», получившему урожай винограда 213,3 центнера с гектара на площади 3 гектара поливных виноградников.

2. Бурунову Зеберды — председателю колхоза им. Сталина Безменского сельсовета, получившему урожай винограда 202,5 центнера с гектара на площади 20 гектаров поливных виноградников.

В соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР от 24 апреля 1948 года присвоить звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот» комбайнеру Бехтерской МТС Херсонской области Браге М. А.

Москва, Кремль. 17 июня 1949 г.

## Указ Президиума Верховного Совета СССР О присвоении звания Героя Социалистического Труда передовикам сельского хозяйства Архангельской области

В соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР от 16 сентября 1947 года за получение в 1948 году высокой продуктивности животноводства при выполнении колхозами обязательных поставок сельскохозяйственных продуктов и плана развития животноводства по всем видам скота присвоить звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот»:

1. Колтовой Екатерине Михайловне — доярке колхоза им. Димитрова Холмогорского района, получившей от 8 коров по 5.167 килограммов молока, с содержанием 193 килограммов молочного жира в среднем от коровы за год.

2. Коробовой Анастасии Васильевне — доярке колхоза «Красный Октябрь» Холмогорского района, получившей от 9 коров по 5.701 килограмму молока, с содержанием 209 килограммов молочного жира в среднем от коровы за год.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

Москва, Кремль. 17 июня 1949 г.

## Указ Президиума Верховного Совета СССР О присвоении звания Героя Социалистического Труда передовикам сельского хозяйства Владимирской области

В соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР от 16 сентября 1947 года за получение высокой продуктивности животноводства в 1948 году при выполнении колхозами обязательных поставок сельскохозяйственных продуктов и плана развития животноводства по всем видам скота присвоить звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот»:

1. Клейкову Кузьме Даниловичу — свиноводу колхоза им. Кирова Муромского района, получившему в течение года при откорме от 62 голов среднемесячного поголовья свиней по 29,3 килограмма среднемесячного привеса на голову.

2. Самарину Андрею Николаевичу — председателю колхоза «Гордость комсомольца» Муромского района, получившему 11,7 тонны свинины в живом весе на

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

Москва, Кремль. 17 июня 1949 г.

## Указ Президиума Верховного Совета СССР О присвоении звания Героя Социалистического Труда передовикам сельского хозяйства Сталинской области

В соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР от 24 апреля 1948 года за получение высоких урожаев пшеницы при выполнении колхозами обязательных поставок и контрактации по всем видам сельскохозяйственной продукции, натуроплаты за работу МТС в 1948 году и обеспеченности семенами всех культур в размере полной потребности для весеннего сева 1949 года присвоить звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот»:

1. Зипковской Евгении Тимофеевне — агроному колхоза ордена Ленина им. Сталина Артемовского района, получившему урожай пшеницы 32,2 центнера с гектара на площади 150 гектаров.

2. Стецюру Николаю Максимовичу — председателю колхоза ордена Ленина им. Сталина Артемовского района, получившему урожай пшеницы 32,2 центнера с гектара на площади 150 гектаров.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

Москва, Кремль. 17 июня 1949 г.

## Указ Президиума Верховного Совета СССР О присвоении звания Героя Социалистического Труда передовикам сельского хозяйства Ашхабадского района Ашхабадской области

В соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР от 2 июня 1948 года за получение высоких урожаев винограда при выполнении колхозами обязательных поставок и контрактации по всем видам сельскохозяйственной продукции, натуроплаты за работу МТС в 1948 году и обеспеченности семенами всех культур в размере полной потребности для весеннего сева 1949 года присвоить звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот»:

1. Бабаеву Чары — звеньевому колхоза «12 лет РККА», получившему урожай винограда 213,3 центнера с гектара на площади 3 гектара поливных виноградников.

2. Бурунову Зеберды — председателю колхоза им. Сталина Безменского сельсовета, получившему урожай винограда 202,5 центнера с гектара на площади 20 гектаров поливных виноградников.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

Москва, Кремль. 17 июня 1949 г.

## Указ Президиума Верховного Совета СССР О присвоении звания Героя Социалистического Труда комбайнеру Бехтерской МТС Херсонской области Браге М. А.

В соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР от 24 апреля 1948 года присвоить звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот» комбайнеру Бехтерской МТС Херсонской области Браге М. А.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

Москва, Кремль. 17 июня 1949 г.

## СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Указы Президиума Верховного Совета СССР о присвоении звания Героя Социалистического Труда передовикам сельского хозяйства (1 стр.).

Динамовцы приняли новые обязательства (1 стр.).

Накануне хлебозаготовок в Киргизии (1 стр.).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: А. Бахарев. — Устремление в будущее (2 стр.).

С. Селюк. — Первые дни жатвы (2 стр.).

В. Величко. — Мартены Москвы (2 стр.).

А. Сурков. — Великий современник. К 13-летию со дня смерти А. М. Горького (3 стр.).

А. Бобровский. — Румынская деревня на новом пути (4 стр.).

Травля Мартина Андерсена Нексе в Дании (3 стр.).

Приказ главного командования греческой Демократической армии (3 стр.).

Заявление Херты Куусинен (3 стр.).

Австралийские шахтеры высказались за проведение всеобщей забастовки (3 стр.).

В Совете Безопасности (4 стр.).

Открытие конгресса в защиту мира в Венгрии (4 стр.).

Трудящиеся Франции протестуют против преследования депутатов-коммунистов (4 стр.).

Митинг протеста в Лондоне против колониальной войны в Малайе (4 стр.).

Протесты в США против казни в Греции (3 стр.).

На конференции объединенного профсоюза литейщиков Англии (3 стр.).

## Вдохновляющий пример москвичей

ЛЕНИНГРАД, 17. (Морр. «Правды»). На заводах и фабриках города Ленина рабочие и работники, инженеры и техники знакомятся с опытом работников промышленности Москвы товарищу Сталину. Успехи трудящихся столицы позволили встретить с чувством глубокого удовлетворения. Эти успехи вдохновляют ленинградцев на самоотверженный труд во имя победы коммунизма.

Завод «Электросила» имени С. М. Кирова является одним из пионеров соревнования за выполнение послеповенной пятилетки в четыре года. Коллектив этого крупнейшего предприятия советского энергетического строительства еще в прошлом году достиг уровня производства продукции, намеченного на 1950 год. В текущем году среднемесячный объем выпускаемой продукции вырос еще на 22 процента. В беседе с корреспондентом «Правды» директор завода тов. Мухин заявил:

— Коллектив нашего завода с чувством большой радости узнал об успехах трудящихся столицы. Как и все советские люди, работники «Электросил» от души желают москвичам новых побед. Задачу, которую поставил перед собой москвичи в 1949 году — завершить задание пятилетки по объему производства, ставя себе и мы, энергетики, задачу.

С большим воодушевлением встречено письмо москвичей на заводе «Электросил». Ежемесячный объем выпускаемой продукции здесь находится на уровне 1950 года. Коллектив «Электросил» горячо поддерживает обязательство москвичей и дает слово в этом году выполнить пятилетку по объему произведенной продукции.

Ленинградцы единодушно заявляют, что пример трудящихся столицы зовет к новым победам во имя укрепления могущества любимой Родины.

## Динамовцы приняли новые обязательства

В письме москвичей товарищу Сталину среди многих переходов предприятий столицы, дорожно-выполняющих пятилетний план, первым назван завод «Динамо» имени С. М. Кирова.

Еще в прошлом году коллектив завода на 20 процентов превыполнил объем выпуска продукции, намеченный на 1950 год. Соблюдение уровня производства здесь выше прошлогоднего на 28 процентов. Дошедший размер выпуска продукции превышает более чем вдвое.

Отбуксовывание писем москвичей великому вождю народа товарищу Сталину вызвало в коллективе новый трудовой подъем. В прелесте второго годового чеха состоялось многоточное собрание рабочих, инженеров, техников и служащих.

Выступивший на собрании директор завода тов. Орловский заявил, что перед коллективом завода стоит новая почетная задача — завершить в этом году задание пятилетки по объему производства.

Искренне речь пропела за станками-лизингами Евгения Евгеньевича. Она сказала: — Я выполняла с начала пятилетки около шести годовых планов. Образуется в 21 декабря этого года выполнить еще одну годовую норму.

Коллектив завода единодушно принял новое социалистическое обязательство — выполнить послеповенной пятилетний план по сумме производственных заданий пяти лет с 21 декабря 1949 года, т. е. дать за три года 11 месяцев и 20 дней столько продукции для народного хозяйства, сколько установлено на всю пятилетку.

С огромным воодушевлением собрание приняло приветствие товарищу И. В. Сталину.

## ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ ЛИНЕЙНЫХ СТАНЦИЙ

На железных дорогах страны все шире разрабатываются работы по электрификации и радиофикации станций, развязок и путей задний.

Электрификация линейных станций и задний является успешно идущим на Южной, Сталинской, Северо-Кавказской, Азербайджанской, Горьковской, Московской-Киевской, Южно-Уральской и Ленинградской дорогах.

В этом году уже электрифицировано 428 станций и развязок и 560 задний. Электрификация осуществляется за счет использования внутренних ресурсов. Будущая роль в электрификации линейных станций и задний принадлежит энергетикам транспорта. Большую помощь в этом оказывают также многие паровозы и вагонопровозные заводы и депо.

Летом в течение апреля и мая нынешнего года электротранспорт с помощью общенационального радиофицирования свыше шести тысяч линейных станций, задний и будок.

Готовясь по Дню железнодорожника, энергетики и связисты берут новые обязательства. К празднику железнодорожников намечено электрифицировать все станции Ростовского отделения Северо-Кавказской дороги, 40 станций Южной и т. д. К этому же сроку будет радиофицировано свыше восьми тысяч линейных станций, задний и будок.

По решению коллегий Министерства путей сообщения и Центрального комитета профсоюза рабочих железнодорожного транспорта в течение 1949—50 гг. должна быть осуществлена полная радиофикация линейных станций и задний. Разрабатываются мероприятия по сплошной электрификации станций и задний железных дорог в течение 1949—51 годов.



ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Устремление в будущее

Плотина была сорвана, река обмелела. В заросшей заводья станицах шестерей, выходящая мелкую рыбешку. Словно последние дни, мы медленно нес свои воды Полный Воронеж в большие реки...

В то летнее утро 1945 года на дамбе стояли двое: секретарь Мичуринского района партии тов. Николашин и председатель колхоза «Приволье» тов. Мордасов. С гордым вниманием смотрели они на голубую гладь воды, каждый думая о своем. Николашин мысленно обращался к будущему, когда покоренная река отлетит свою силу турбинам и будет служить человеку. Мордасов беспокоился лишь... колхозная бахта.

По собственному с бахчи и «загорелась» все дело.

Забываясь об увеличении доходности хозяйства, колхозники «Приволья» решили расширить посевы овощей и бахчевых культур до 50 гектаров. Задача была смелая, но и трудная. В колхозе в то время не хватало рабочих рук, а овощи требовали неодолимой почвы.

Выход у нас один: надо оселить реку... — говорил колхозник на собрании.

По воле партии и содействия гидроэлектростанции одному колхозу удалось неосуществимое. Требуемые уйма строительных лесов, большие затраты труда.

Начинайте строить, всем районом поднимайтесь. Нужен ступень, — сказал Николашин председателю колхоза.

Если для Мордасова первоначальной строительством электростанции была подана вода на бахчу, то Николашин захватывал далеко лучшие перспективы. С электростанцией он связывал повышение трудоемкости процессов в колхозном производстве, внедрение механизации, развитие ремесла. Стройка в «Приволье» скоро стала общерайонным делом. На плотину были направлены лучшие специалисты и строительные бригады из соседних колхозов.

Внимательно и ревностно следила райком за ходом работы на Полном Воронеже. Вопрос об электростанции не раз обсуждался на бюро. Став поперек мелкой электростанции на Тамбовщине, мичуринцы испытывали большие затруднения. Больших хлопот и усилий стоило добыть оборудование, электроматериал, моторы, насосы.

Первая электростанция вызвала горячий интерес в районе. В «Приволье» получились делегации из многих колхозов. Звонкое кино, электрифицированный проскурочник и мялкины, освещенные улицы — все пробуждало в людях желание использовать энергию в пользу для хозяйства.

К дальнейшим проектам замыслившим на малых реках райком привлекал местных старателей и специалистов-протирочников. Стройка новых четырех-пятидесятных электростанций усилием двенадцати колхозов. Многие гидроэлектрические сооружения в колхозе им. Мичуринца и в Крюковском производились в трудных условиях зима. Вместе со стройкой электростанции в колхозе «Завет Мамыча» выросли новые кадры плотников, электриков, электромонтеров из числа комсомольцев. Эта станция названа именем 30-летия ВЛКСМ.

Чем больше расширялись возможности преобразования района, тем труднее становилось райкому «вести всю работу на себе». Райком укрепил кадры советские и сельскохозяйственные органы, пополнил их работниками, способными на поручения из области электричества, а также на деятельность районных организаций.

Шире стала круг работников, непосредственно участвующих в проведении партийных директив в жизнь. За проведение партийных директив колхозники назвали группу энергичных инициаторов из числа комсомольцев и молодежи.

Исследования на малых реках открыли дополнительные возможности гидроэлектрических сооружений. В этом году на притоках реки Воронеж вступил в строй еще четыре гидроэлектростанции. Новые электростанции будут сооружены на реках Иловый и Сурина. В сочетании с тепловыми станциями это позволит в ближайшее время завершить спланированную электрификацию района.

Хорошее начало положено в деле радиофикации района. Радио уже вошло и в быт колхозников семьи сельхозтоварищеского времени райком ставит задачу — закончить спланированную радиофикацию и кинофикацию сел. Будут построены новые радиоприемники и киноаппараты в Мелодом, Казинке, Сосновке, Лапине, Устье.

Не ограничиваясь техникой хозяйственного и политическим кампаниями, райком поставил перед советскими и сельскохозяйственными органами задачу заглянуть на пятилетние перспективы, разработать глубоко обоснованные планы развития всех отраслей хозяйства.

К осуществлению пятилетнего плана привлекаются десятки специалистов сельского хозяйства и ученых-мичуринцев. Они всесторонне исследуют местные ресурсы.

Даровая энергия рек найдет широкое применение на насосных установках. Орошаемые поля займут 1.500 гектаров. Завершению кафедры мелиорации института им. Мичуринца тов. Шрагин и инженер тов. Капирский организуют сейчас новые поисковые партии, открывая места будущих озер, дамб, каналов. В прошлом году и в нынешней весной в колхозах построено 13 орошаемых станций с орошаемой площадью в 507 гектаров.

Планомерную работу провела группа специалистов по полноточному лесоразведению, в которую вошел главный агроном районного отдела сельского хозяйства тов. Туровский, лесомедикатор тов. Лобанов и др. Они изучали поля севооборотов, песчанники, овраги и составили карту размещения.

Восстановление лесов — задача, стоящая перед советскими и сельскохозяйственными органами. Они всесторонне исследуют местные ресурсы.

Даровая энергия рек найдет широкое применение на насосных установках. Орошаемые поля займут 1.500 гектаров. Завершению кафедры мелиорации института им. Мичуринца тов. Шрагин и инженер тов. Капирский организуют сейчас новые поисковые партии, открывая места будущих озер, дамб, каналов. В прошлом году и в нынешней весной в колхозах построено 13 орошаемых станций с орошаемой площадью в 507 гектаров.

Планомерную работу провела группа специалистов по полноточному лесоразведению, в которую вошел главный агроном районного отдела сельского хозяйства тов. Туровский, лесомедикатор тов. Лобанов и др. Они изучали поля севооборотов, песчанники, овраги и составили карту размещения.

Восстановление лесов — задача, стоящая перед советскими и сельскохозяйственными органами. Они всесторонне исследуют местные ресурсы.

Даровая энергия рек найдет широкое применение на насосных установках. Орошаемые поля займут 1.500 гектаров. Завершению кафедры мелиорации института им. Мичуринца тов. Шрагин и инженер тов. Капирский организуют сейчас новые поисковые партии, открывая места будущих озер, дамб, каналов. В прошлом году и в нынешней весной в колхозах построено 13 орошаемых станций с орошаемой площадью в 507 гектаров.

Планомерную работу провела группа специалистов по полноточному лесоразведению, в которую вошел главный агроном районного отдела сельского хозяйства тов. Туровский, лесомедикатор тов. Лобанов и др. Они изучали поля севооборотов, песчанники, овраги и составили карту размещения.

Восстановление лесов — задача, стоящая перед советскими и сельскохозяйственными органами. Они всесторонне исследуют местные ресурсы.

Даровая энергия рек найдет широкое применение на насосных установках. Орошаемые поля займут 1.500 гектаров. Завершению кафедры мелиорации института им. Мичуринца тов. Шрагин и инженер тов. Капирский организуют сейчас новые поисковые партии, открывая места будущих озер, дамб, каналов. В прошлом году и в нынешней весной в колхозах построено 13 орошаемых станций с орошаемой площадью в 507 гектаров.

Планомерную работу провела группа специалистов по полноточному лесоразведению, в которую вошел главный агроном районного отдела сельского хозяйства тов. Туровский, лесомедикатор тов. Лобанов и др. Они изучали поля севооборотов, песчанники, овраги и составили карту размещения.

Восстановление лесов — задача, стоящая перед советскими и сельскохозяйственными органами. Они всесторонне исследуют местные ресурсы.

Даровая энергия рек найдет широкое применение на насосных установках. Орошаемые поля займут 1.500 гектаров. Завершению кафедры мелиорации института им. Мичуринца тов. Шрагин и инженер тов. Капирский организуют сейчас новые поисковые партии, открывая места будущих озер, дамб, каналов. В прошлом году и в нынешней весной в колхозах построено 13 орошаемых станций с орошаемой площадью в 507 гектаров.

бетонщиков, электромонтеров из числа комсомольцев. Эта станция названа именем 30-летия ВЛКСМ.

Чем больше расширялись возможности преобразования района, тем труднее становилось райкому «вести всю работу на себе». Райком укрепил кадры советские и сельскохозяйственные органы, пополнил их работниками, способными на поручения из области электричества, а также на деятельность районных организаций.

Шире стала круг работников, непосредственно участвующих в проведении партийных директив в жизнь. За проведение партийных директив колхозники назвали группу энергичных инициаторов из числа комсомольцев и молодежи.

Исследования на малых реках открыли дополнительные возможности гидроэлектрических сооружений. В этом году на притоках реки Воронеж вступил в строй еще четыре гидроэлектростанции. Новые электростанции будут сооружены на реках Иловый и Сурина. В сочетании с тепловыми станциями это позволит в ближайшее время завершить спланированную электрификацию района.

Хорошее начало положено в деле радиофикации района. Радио уже вошло и в быт колхозников семьи сельхозтоварищеского времени райком ставит задачу — закончить спланированную радиофикацию и кинофикацию сел. Будут построены новые радиоприемники и киноаппараты в Мелодом, Казинке, Сосновке, Лапине, Устье.

Не ограничиваясь техникой хозяйственного и политическим кампаниями, райком поставил перед советскими и сельскохозяйственными органами задачу заглянуть на пятилетние перспективы, разработать глубоко обоснованные планы развития всех отраслей хозяйства.

К осуществлению пятилетнего плана привлекаются десятки специалистов сельского хозяйства и ученых-мичуринцев. Они всесторонне исследуют местные ресурсы.

Даровая энергия рек найдет широкое применение на насосных установках. Орошаемые поля займут 1.500 гектаров. Завершению кафедры мелиорации института им. Мичуринца тов. Шрагин и инженер тов. Капирский организуют сейчас новые поисковые партии, открывая места будущих озер, дамб, каналов. В прошлом году и в нынешней весной в колхозах построено 13 орошаемых станций с орошаемой площадью в 507 гектаров.

Планомерную работу провела группа специалистов по полноточному лесоразведению, в которую вошел главный агроном районного отдела сельского хозяйства тов. Туровский, лесомедикатор тов. Лобанов и др. Они изучали поля севооборотов, песчанники, овраги и составили карту размещения.

Восстановление лесов — задача, стоящая перед советскими и сельскохозяйственными органами. Они всесторонне исследуют местные ресурсы.

Даровая энергия рек найдет широкое применение на насосных установках. Орошаемые поля займут 1.500 гектаров. Завершению кафедры мелиорации института им. Мичуринца тов. Шрагин и инженер тов. Капирский организуют сейчас новые поисковые партии, открывая места будущих озер, дамб, каналов. В прошлом году и в нынешней весной в колхозах построено 13 орошаемых станций с орошаемой площадью в 507 гектаров.

Планомерную работу провела группа специалистов по полноточному лесоразведению, в которую вошел главный агроном районного отдела сельского хозяйства тов. Туровский, лесомедикатор тов. Лобанов и др. Они изучали поля севооборотов, песчанники, овраги и составили карту размещения.

Восстановление лесов — задача, стоящая перед советскими и сельскохозяйственными органами. Они всесторонне исследуют местные ресурсы.

Даровая энергия рек найдет широкое применение на насосных установках. Орошаемые поля займут 1.500 гектаров. Завершению кафедры мелиорации института им. Мичуринца тов. Шрагин и инженер тов. Капирский организуют сейчас новые поисковые партии, открывая места будущих озер, дамб, каналов. В прошлом году и в нынешней весной в колхозах построено 13 орошаемых станций с орошаемой площадью в 507 гектаров.

Планомерную работу провела группа специалистов по полноточному лесоразведению, в которую вошел главный агроном районного отдела сельского хозяйства тов. Туровский, лесомедикатор тов. Лобанов и др. Они изучали поля севооборотов, песчанники, овраги и составили карту размещения.

Восстановление лесов — задача, стоящая перед советскими и сельскохозяйственными органами. Они всесторонне исследуют местные ресурсы.

Даровая энергия рек найдет широкое применение на насосных установках. Орошаемые поля займут 1.500 гектаров. Завершению кафедры мелиорации института им. Мичуринца тов. Шрагин и инженер тов. Капирский организуют сейчас новые поисковые партии, открывая места будущих озер, дамб, каналов. В прошлом году и в нынешней весной в колхозах построено 13 орошаемых станций с орошаемой площадью в 507 гектаров.

Планомерную работу провела группа специалистов по полноточному лесоразведению, в которую вошел главный агроном районного отдела сельского хозяйства тов. Туровский, лесомедикатор тов. Лобанов и др. Они изучали поля севооборотов, песчанники, овраги и составили карту размещения.

Восстановление лесов — задача, стоящая перед советскими и сельскохозяйственными органами. Они всесторонне исследуют местные ресурсы.

Даровая энергия рек найдет широкое применение на насосных установках. Орошаемые поля займут 1.500 гектаров. Завершению кафедры мелиорации института им. Мичуринца тов. Шрагин и инженер тов. Капирский организуют сейчас новые поисковые партии, открывая места будущих озер, дамб, каналов. В прошлом году и в нынешней весной в колхозах построено 13 орошаемых станций с орошаемой площадью в 507 гектаров.

Планомерную работу провела группа специалистов по полноточному лесоразведению, в которую вошел главный агроном районного отдела сельского хозяйства тов. Туровский, лесомедикатор тов. Лобанов и др. Они изучали поля севооборотов, песчанники, овраги и составили карту размещения.

Восстановление лесов — задача, стоящая перед советскими и сельскохозяйственными органами. Они всесторонне исследуют местные ресурсы.

Даровая энергия рек найдет широкое применение на насосных установках. Орошаемые поля займут 1.500 гектаров. Завершению кафедры мелиорации института им. Мичуринца тов. Шрагин и инженер тов. Капирский организуют сейчас новые поисковые партии, открывая места будущих озер, дамб, каналов. В прошлом году и в нынешней весной в колхозах построено 13 орошаемых станций с орошаемой площадью в 507 гектаров.

Планомерную работу провела группа специалистов по полноточному лесоразведению, в которую вошел главный агроном районного отдела сельского хозяйства тов. Туровский, лесомедикатор тов. Лобанов и др. Они изучали поля севооборотов, песчанники, овраги и составили карту размещения.

Восстановление лесов — задача, стоящая перед советскими и сельскохозяйственными органами. Они всесторонне исследуют местные ресурсы.

Даровая энергия рек найдет широкое применение на насосных установках. Орошаемые поля займут 1.500 гектаров. Завершению кафедры мелиорации института им. Мичуринца тов. Шрагин и инженер тов. Капирский организуют сейчас новые поисковые партии, открывая места будущих озер, дамб, каналов. В прошлом году и в нынешней весной в колхозах построено 13 орошаемых станций с орошаемой площадью в 507 гектаров.

Планомерную работу провела группа специалистов по полноточному лесоразведению, в которую вошел главный агроном районного отдела сельского хозяйства тов. Туровский, лесомедикатор тов. Лобанов и др. Они изучали поля севооборотов, песчанники, овраги и составили карту размещения.

Восстановление лесов — задача, стоящая перед советскими и сельскохозяйственными органами. Они всесторонне исследуют местные ресурсы.

Даровая энергия рек найдет широкое применение на насосных установках. Орошаемые поля займут 1.500 гектаров. Завершению кафедры мелиорации института им. Мичуринца тов. Шрагин и инженер тов. Капирский организуют сейчас новые поисковые партии, открывая места будущих озер, дамб, каналов. В прошлом году и в нынешней весной в колхозах построено 13 орошаемых станций с орошаемой площадью в 507 гектаров.

Планомерную работу провела группа специалистов по полноточному лесоразведению, в которую вошел главный агроном районного отдела сельского хозяйства тов. Туровский, лесомедикатор тов. Лобанов и др. Они изучали поля севооборотов, песчанники, овраги и составили карту размещения.

Восстановление лесов — задача, стоящая перед советскими и сельскохозяйственными органами. Они всесторонне исследуют местные ресурсы.

Даровая энергия рек найдет широкое применение на насосных установках. Орошаемые поля займут 1.500 гектаров. Завершению кафедры мелиорации института им. Мичуринца тов. Шрагин и инженер тов. Капирский организуют сейчас новые поисковые партии, открывая места будущих озер, дамб, каналов. В прошлом году и в нынешней весной в колхозах построено 13 орошаемых станций с орошаемой площадью в 507 гектаров.

Планомерную работу провела группа специалистов по полноточному лесоразведению, в которую вошел главный агроном районного отдела сельского хозяйства тов. Туровский, лесомедикатор тов. Лобанов и др. Они изучали поля севооборотов, песчанники, овраги и составили карту размещения.

Восстановление лесов — задача, стоящая перед советскими и сельскохозяйственными органами. Они всесторонне исследуют местные ресурсы.

Даровая энергия рек найдет широкое применение на насосных установках. Орошаемые поля займут 1.500 гектаров. Завершению кафедры мелиорации института им. Мичуринца тов. Шрагин и инженер тов. Капирский организуют сейчас новые поисковые партии, открывая места будущих озер, дамб, каналов. В прошлом году и в нынешней весной в колхозах построено 13 орошаемых станций с орошаемой площадью в 507 гектаров.

Планомерную работу провела группа специалистов по полноточному лесоразведению, в которую вошел главный агроном районного отдела сельского хозяйства тов. Туровский, лесомедикатор тов. Лобанов и др. Они изучали поля севооборотов, песчанники, овраги и составили карту размещения.

Важное значение придает развитию садоводства. В районе уже имеется около 1.500 гектаров мичуринских садов. По этому мало. Перспективный план включает еще 1.000 гектаров плодовых насаждений. 365 гектаров ягодников, 40 гектаров виноградарства. Для подготовки садоводов созданы двухгодичная школа садоводов и краткосрочные курсы. Заложены большой маточный сад по выращиванию семян и 8 питомников.

На перспективах развития овошесоводства работают агрономы Филатов и Мордасов. В районе сложилось замечательное хозяйство овошесоводства. Это создает реальные возможности для получения высоких урожаев от бахчи и огородов, под которыми отпущено 1.250 гектаров. В колхозах намечено построить 3 теплицы и 18 тыс. парничков.

Высокая культура земледелия прочно вошла в практику колхозов. Средний урожай зерновых по району за пятилетие возрастет до 20 центнеров с гектара. Его слагаемыми являются лесопосадки, орошение, правильное использование местных удобрений. Посевы увеличатся до 10 тыс. гектаров. Это в свою очередь подведет прочную кормовую базу для животноводства, которое возрастет почти вдвое. Вспомогательный в этом году колхозы района провели в сжатые сроки и на высоком агротехническом уровне. Посевы свыше одной тысячи гектаров трав, выйдя на урожай хорошие.

Удовлетворяющая перспектива развития общественного хозяйства находит горячую поддержку у колхозников. О плане развития экономики и культуры района им рассказывают пропагандисты райкома и сельские агитаторы. В колхозах стали регулярно проводиться «Дни науки». Только за два таких дня лекции ученых-мичуринцев прослушало более 6 тысяч человек. В ходе беседований с учеными колхозники высказывали много ценных мыслей об освоении природных богатств района.

Люди мысленным взором охватывают свой заветный день, куда ведут их коммунисты. Мягкое сияние электрического света заливает каждый деревенский уголок. Как и в городе, голос Москвы звучит на широких деревенских площадях и в колхозных избах. В каждом доме — свой кинотеатр. На общественных усадьбах — новые мастерские и службы, на полях — густые, наборы зерно хлеба.

Начало этого уже положено.

А. БАХАРЕВ.  
(Корр. «Правды».)

Мичуринский район, Тамбовской области.

Важное значение придает развитию садоводства. В районе уже имеется около 1.500 гектаров мичуринских садов. По этому мало. Перспективный план включает еще 1.000 гектаров плодовых насаждений. 365 гектаров ягодников, 40 гектаров виноградарства. Для подготовки садоводов созданы двухгодичная школа садоводов и краткосрочные курсы. Заложены большой маточный сад по выращиванию семян и 8 питомников.

На перспективах развития овошесоводства работают агрономы Филатов и Мордасов. В районе сложилось замечательное хозяйство овошесоводства. Это создает реальные возможности для получения высоких урожаев от бахчи и огородов, под которыми отпущено 1.250 гектаров. В колхозах намечено построить 3 теплицы и 18 тыс. парничков.

Высокая культура земледелия прочно вошла в практику колхозов. Средний урожай зерновых по району за пятилетие возрастет до 20 центнеров с гектара. Его слагаемыми являются лесопосадки, орошение, правильное использование местных удобрений. Посевы увеличатся до 10 тыс. гектаров. Это в свою очередь подведет прочную кормовую базу для животноводства, которое возрастет почти вдвое. Вспомогательный в этом году колхозы района провели в сжатые сроки и на высоком агротехническом уровне. Посевы свыше одной тысячи гектаров трав, выйдя на урожай хорошие.

Удовлетворяющая перспектива развития общественного хозяйства находит горячую поддержку у колхозников. О плане развития экономики и культуры района им рассказывают пропагандисты райкома и сельские агитаторы. В колхозах стали регулярно проводиться «Дни науки». Только за два таких дня лекции ученых-мичуринцев прослушало более 6 тысяч человек. В ходе беседований с учеными колхозники высказывали много ценных мыслей об освоении природных богатств района.

Люди мысленным взором охватывают свой заветный день, куда ведут их коммунисты. Мягкое сияние электрического света заливает каждый деревенский уголок. Как и в городе, голос Москвы звучит на широких деревенских площадях и в колхозных избах. В каждом доме — свой кинотеатр. На общественных усадьбах — новые мастерские и службы, на полях — густые, наборы зерно хлеба.

Начало этого уже положено.

А. БАХАРЕВ.  
(Корр. «Правды».)

Мичуринский район, Тамбовской области.

Подготовка к машинной уборке хлопка

ТАШКЕНТ, 17. (Корр. «Правды»). В этом году в Узбекстане механизированный сбор хлопка-сырца будут производить многие МТС и совхозы. На плантации выйдут сотни новых хлопкоборных машин.

На днях закончилась научно-техническая конференция, обсуждавшая вопросы механизации уборки хлопка. В ней приняли участие машинистры, текстильщики, специалисты сельского хозяйства.

На центральной станции механизации Всесоюзного научно-исследовательского института хлопководства открыты специальные курсы подготовки машинистов. На них будет подготовлено 600 раздаточных специалистов, главным образом бригадиров тракторных бригад и машинистов.

Кроме того, специалисты машинной сборки хлопка для республик Средней Азии готовят курсы при институтах приращивания механизации сельского хозяйства, сельскохозяйственном институте, а также при республиканской школе механизации в Ташкенте.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КРЕДИТНО-КОЛХОЗ

КАЛИНИН, 17. (Корр. «Правды»). Колхозные села области, разоренные немецко-фашистскими захватчиками, в послевоенные годы полностью возродились. Огромную роль в этом сыграли государственные кредиты, а также отпуски советским правительством колхозам. В прошлом году колхозы и сельское население Калининской области было выдано более 22 миллионов рублей кредита. Больше половины этой суммы пошло на кредитование колхозов, около 8 миллионов рублей было выдано на жилищное строительство сельскому населению.

В текущем году кредитная помощь стала еще более значительной. Только на развитие колхозного животноводства отпущены суммы, намного превышающие суммы, выданные в прошлом году на восстановление всех отраслей сельского хозяйства.

Крупные суммы предназначены на мелиоративные и ирригационные работы, на покупку минеральных удобрений, развитие садоводства и овошесоводства. Более полутора миллионов рублей долгосрочного кредита колхозы получили из электрификации.

Скоростные рейсы траулеров

МУРМАНСК, 17. (По телефону). По инициативе экипажа рыболовного траулера «Семга» среди моряков Мурманского бассейна развернулось соревнование за скоростные рейсы промысловых судов.

Примеру моряков «Семги», проявивших скоростные рейсы, подражали на промыслах подполковник сестры, прославившись экипажи многих судов. Команды девяти траулеров уже косвенно прибыли в порт, сэкономив в общей сложности 414 часов.

НА КОМСОМОЛЬСКОЙ ЛЕСОЗАЩИТНОЙ ТРАССЕ

ЧКАЛОВ, 17. (По телефону). На комсомольской трассе Уральской государственной лесозащитной трассы идут плодотворные работы. Вся трасса молодых лесопосадок разбита на участки, на которых шестнадцать районных комсомольских организаций города. Ежедневно на участках работают по 200—300 человек.

Уже оценены от сорняков 110 гектаров лесопосадок.

В Азербайджане началась уборка урожая. Колхозы южной степной части республики косят хлеба уже более недели. Они начали уборку урожая на отдельных, порой совсем небольших участках, не дожидаясь созревания хлеба на обширных массивах. В последние дни к уборочным косовицам приступали колхозы более северных районов, а в южных районах уже включаются в работу комбайны.

В Азербайджане в республике зерновом Астрахан-Базарском районе одним из первых начал жатву колхоз имени Багирова. Сегодня в полевой стан колхоза были доставлены комбайны с комбайнерами. Совет Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки Петра Кудряшова собрались колхозники и комбайнеры колхозно-кооперативной бригады тов. Б. Мамедова. Внимательно с постановлением Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о проведении уборки урожая и заготовке сельскохозяйственных продуктов в 1949 г. В областной партии вокруг мастера комбайнной уборки







